# **EAGLE VISION**



EAGLE VISION watch for GOLF をいつもご利用いただき、誠にありがとうございます。 当製品をもっと使いやすく、もっとゴルフをお楽しみいただけますように バージョンアップを行いました。

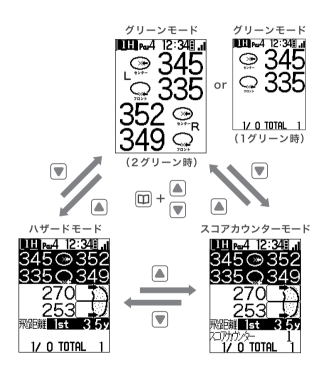
取扱い説明書につきまして、変更および修正箇所がございます。 以下をご確認くださいませ。

# P22 ナビ画面に関する変更になります。

EAGLE VISION watch for GOLF EV-13 2013/03/11 更新 - Version 2.01a

#### ナビ画面の表示モード

ナビ画面には3つの表示モードがあります。 表示モードには、ロボタンを押しながら上下ボタンで 切替えができます。



※表示モードを変更すると自動的に設定に反映され、以降その表示モードが 保持されます。



#### グリーンモード(2グリーン時)

2 グリーンのフロントエッジとセンターまでの 距離を表示します。

- ※ 1グリーンのコースでは
  - グリーンモード(1グリーン時)で表示されます。
- ※ ハザードは表示されません。
- ※ スコアカウンターは使用できません。



#### グリーンモード(1グリーン時)

1 グリーンのフロントエッジとセンターまでの 距離を表示します。

- 1/ O TOTAL 1
- ※ ハザードは表示されません。
- ※ スコアカウンターは使用できません。



#### スコアカウンターモード

ハザードと 2 グリーンを表示します。 グリーンに近づくにつれてハザードは自動的に 消えて行きます。

上下ボタンはスコアカウンターとして動作します。



#### ハザードモード

ハザードと 2 グリーンを表示します。 グリーンに近づくにつれてハザードは自動的に 消えて行きます。

上下ボタンはハザードのスクロールとして 動作します。

スクロール動作は P26 を参照してください。

※ スコアカウンターは使用できません。

# EAGLE VISION Watch for GOLF

取扱説明書

# ■はじめに

この度は、EAGLE VISION watch for GOLF(以下、本製品)をお買い上げいただき、誠に有り難うございます。本製品をはじめてお使いになる前に、この『取扱説明書』をお読みになり、正しくお使いください。またお読みになった後は、いつでも見られるようにお手元に大切に保管してください。ご不明な点がございましたらP53に記載されているサポートセンターまでご連絡ください。

# ■目次

2

● はじめに・・・・・・P 1
● 目次・・・・・・・P 2
● 安全上の注意・・・・・・・・・・・・P 4
● ご使用上の注意・・・・・・・・・・・P 6
● より快適にご利用いただくために・・・・・・・P8
● パッケージ内容・・・・・・・・・・・P 12
<ul><li>● 各部の名称・・・・・・・・・P 13</li></ul>
<ul><li>基本操作・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
● ディスプレイの見方・・・・・・・・・・ P 16 GPS 受信レベル・電池残量 / メインメニュー
● プレイする・・・・・・・・・・・・・P 18 ナビ - 自動/ナビ画面でできること
● ナビ画面・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
<ul><li>● 地点登録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P 27</li><li>地点登録をする / 飛距離を見る</li></ul>
● スコア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・P 29 スコアの入力方法 / スコアカウンターによるスコア入力 / スコア表の表示切替えスコア表画面 / トータル表画面 / スコア入力 / スコア入力の人数を変更するプレイヤー名を変更する
● ゴルフ場を手動で検索する・・・・・・・・ P 35 ナビ - 手動
● スコア履歴・・・・・・・・・・・・・・・・ P 38 スコア履歴とは/スコア履歴の表示/スコア履歴の消去

● 情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
● 設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- 設定 / 白黒反転の設定
<ul><li>● その他の機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	· · · · · · · P 49
● ゴルフ場データの更新・・・・・・・	· · · · · · · · P 49
● 故障かな?と思ったら・・・・・・・・・	· · · · · · · · P 50
● 保証規約・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · · · · P 52
● アフターサービスについて・・・・・・	· · · · · · · · P 54
● サポートについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · · · · P 55
● 元気!ゴルフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · · · · P 56
<ul><li>製品仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	P 57

目

3

# ■安全トの注意

で使用の前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使 いください。ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い いただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止する為の ものです。また、注意事項は、危険の度合いを明示するために、次の ように区分しています。

**性・**この表示は「人が死亡または重傷を負う可能性が想定さ ・れる内容」を示しています。

この表示は「人が障害を負う可能性が想定されている内容 **注 意**:および物的損害のみの発生が想定されている内容」を示 しています。

安全上の注意

禁止: 行為を禁止する記号

指示: 行為を指示する記号

落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・ 4 発熱・発火・漏液・故障の原因となります。

> お客様による分解や改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・ 障害の原因となります。万一、改造などにより不具合が生じた場合で も弊社は一切責任を負いかねます。

> 水の中には入れないでください。水などの液体をかけたりしないでく ださい。火災、感電の可能性があります。

> 自動車・オートバイ・自転車運転中に本製品を使用しないでください。 事故の原因になります。

> 通電状態で USB 端子に手や指など身体の一部がふれないようにして ください。感電・障害・故障の原因となる場合があります。

# 注意

- 直射日光の当たる場所(自動車内など)や高温になる所、極端に低温 になる所、湿気やほこりの多い所に保管しないでください。
- コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしないでください。 たこ足配線などで定格を超えると、発熱の原因となります。
- ミニUSB ケーブルなどを熱器具に近づけないでください。ケーブル の被覆が溶けて、火災・感電の原因になります。
- 家庭用 AC コンセントへの差し込みがゆるくぐらいついていたり、 コードやプラグが熱い時は使用を中止してください。そのまま使用 すると、火事・感電の原因になることがあります。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめて ください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。
- 外部から電源が供給さている状態の製品に長時間触れないでくださ い。低温やけどの原因となる場合があります。
- 使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなどの 異常が起きたら使用しないでください。異常が起きた場合、充電中で あれば AC アダプタをコンセントから抜き、サポートセンターまで ご連絡ください。
- 本製品を直射日光の強い所や炎天下の車内などの高温の場所で使用 したり放置しないでください。発熱・発火、バッテリーの機能や寿命 を低下させる原因となります。
- バッテリーが漏液して液が皮膚や衣服に付着したときは、すぐにき れいな水で洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因になる ことがあります。
- 不要になったバッテリーは、一般ゴミと一緒に捨てないでください。 端子にテープなどを貼り、個別回収に出してください。電池を分別 回収している市町村では、その規則に従って処理してください。
- 乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで 窒息するなどけがの原因となる場合があります。
- 乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで 窒息するなどけがの原因となる場合があります。

### ■ご使用上の注意

ご使用上の注意

6

- 液晶画面パネルを強く押したり、強い衝撃を与えないで下さい。 液晶画面の故障や破損による怪我の原因となります。
- 本製品は GPS 衛星の電波を受信して位置を特定します。 そのためアンテナ部分を手で覆ったり、ポケットの中に入れると感度が 低下し、正確な位置が測定できなくなり、表示している距離の誤差が大きく なります。できるだけアンテナ部分を人体で覆わないようにで使用下さい。
- 衛星の電波をキャッチする為に若干の時間が必要となります。パッティング 練習の開始と同程度以前に電源を入れておくことをお勧めします。
- GPS 衛星は常に地球上空を移動していますので、同じ場所にいても、見えている衛星の配置が変わり、測位した位置が微妙に変わります。また、近くに高い建物がある場合や木の下にいる場合も衛星を捉えづらくなります。
- 本製品をご使用前に必ず充電してからご使用下さい。
- 満充電の場合、通常の使用で約9時間使用できます。
- 電池の残量が少なくなると測位できなくなる場合がありますので、 ラウンド前には充電してください。
- リチウムイオン電池には寿命があります。充電をしても使用時間が著しく低下する場合は、サポートセンターにて有料で承ります。
- 長期に保管される場合は、予め満充電してから保管して下さい。
- 本製品の計測距離は、ゴルフコースの高低差などの起伏は含まず、 地点間の水平直線距離のみを表示するものです。
- ●本製品には予めコースデータを内部のメモリに収録しています。 そのコースデータのグリーンセンター、グリーンフロントのポイントの 緯度経度情報は当社が独自に定めたものです。ゴルフ場が定めている エッジ等の場所とは異なる場合があります。また、収録されているコース データは当社が独自に取得・調査したもので、細心の注意をもって作成 されたものではありますが、ゴルフ場の改修、名称変更により実際の コースデータと異なる場合があります。

- 本製品は、端子カバーをしっかりと閉じ、隙間や浮きがない状態で IPX7の防水性能を有しています。
- 手が濡れている時や本機に水滴がついている時は、端子カバーの開閉はしないでください。
- 競技で使用する場合には「R&Aゴルフ規則14-3」の規定により ローカルルールで認められた場合のみのご利用となります。 ご使用の際は必ず競技委員にご確認ください。
- 本製品を使用する際は、スロープレーにならない様にご注意ください。
- 本製品に収録されているゴルフ場データの更新や追加を予定しております。 また、本製品に関わるユーザーサポートを行いますので、E V シリーズ 連携 WEB サイト『元気!ゴルフ』(http://www.genkigolf.jp/)をご覧の 上、会員登録してください。(無料でご登録・ご利用いただけます。)
- 本製品は防水仕様(IPX7)となっておりますが、ご利用時に 以下のことにご注意ください。
  - ・本製品は激しい雨の中でのご使用はお避けください。
  - ・本製品を水没させないでください。
  - ・本製品をつけての入浴・シャワーはしないでください。
  - ・本製品に対して急激な温度変化があると、本体の歪みによる防水性の 低下や結響・サビの原因となります。
  - ・湿気の多い場所に長時間放置しないでください。
  - ・防水ゴムは消耗品です。長年ご使用された場合に防水ゴムの劣化 などにより防水性能が低下します。
  - ・本製品を分解すると防水性能が低下しますのでお止め下さい。。
  - ・充電/通信ケーブルは防水性能はありません。

# ために

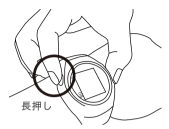
8

より快適にご利用

い

# ■より快適にご利用いただくために

#### 【電源ON】



衛星の電波をキャッチする為に若干の時間が必要となります。 パッティング練習の開始と同程度以前に電源を入れていただく ことをお勧めします。スタート前には必ずアンテナの状況(または 時刻)をご確認ください。

#### 【充電】

充電を必要とするリチウムイオン電池を採用しています。 ラウンド前日には必ず充電を行うようにお願いします。 電池が少なくなると測位ができなくなります。(3 時間フル充電)

充電温度範囲:0°C~40°C 動作温度範囲:-10°C~60°C

#### 【アンテナ状態】

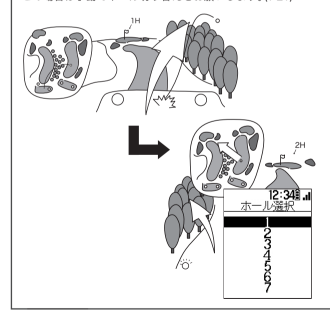
製品上方にGPSアンテナが内蔵されています。 アンテナ部分を隠さないようにご利用ください。 また衛星からの電波状況により、距離測位に誤差が生じる 場合があります。

#### 【電池】

電池は消耗品です。電池が劣化し十分に充電できず、ラウンド中に 電池がなくなるようになりましたら電池交換が必要です。交換は サポートセンターにて有料で承ります。

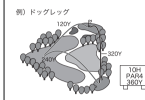
#### 【自動ホール検出機能】

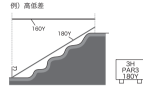
本製品には、自動ホール検出機能がついています。隣のホールに 打ち込んだ際に、ホールが変わってしまうことがありますが、 この場合は手動でホール切り替えをお願いします。(P21)



#### 【ヤーデージ表示】

本製品の示すヤーデージは全て目標までの<u>水平直線距離と</u>なっています。





# 【ガードバンカー】

グリーン周辺のガードバンカーまでの距離は表示されません。 ガードバンカー

### 【グリーンポイント】

グリーンセンターポジションは、グリーンのセンター付近と 判断されるポイント、フロントはグリーン花道付近をフロントと しています。

#### 【競技】

競技で使用する場合には「R&Aゴルフ規則14-3」の規定によりローカルルールで認められた場合のみのご利用となります。ご使用の際は必ず競技委員にご確認ください。

#### 【正しい保管】

本製品には、リチウムイオン電池を採用しています。 車中に放置するなど高温下や極冷温下での保管は避けてください。 電池性能の劣化が早くなります。

#### 【防水について】

雨天時でもで使用いただけます。(IPX7 相当) また、P7ので使用上の注意をよく読んでからで使用ください。

11

ため

より快適にご利用

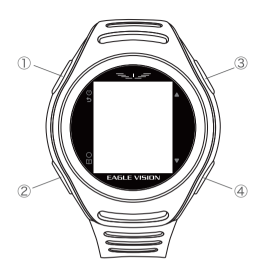
各部の名称



● 製品本体

- 充電 / 通信用ケーブル
- 取扱説明書
- 保証書

# ■各部の名称

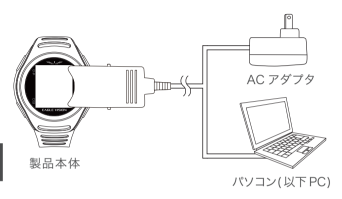


1	⊕ D	電源/戻る	3秒以上長押しで電源をON/OFFします。 操作を1つ戻します。
2	08	地点決定 / スコア	地点登録をします。 選択項目を決定します。 3秒以上長押しでスコア表を表示します。
3	<b>A</b>	上ボタン	カーソルを上に移動します。 数値をUPします。
4	•	下ボタン	カーソルを下に移動します。 数値をDOWN します。

# 作

#### 充電の仕方

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。 で使用になる前にバッテリーを充電してください。

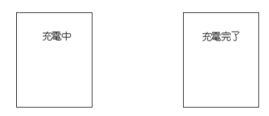


14

本製品に付属の USB ケーブルと AC アダプターを使用して充電を行います。 3 時間充電で最大 9 時間使用が可能です。

USB を接続すると「充電中」と表示されます。

充電が完了すると「充電完了」と表示されるので USB を本体から抜いてください。 電源が OFF します。

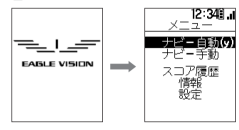


充電中の画面です。

充電が終了した時の画面です。

#### 電源を入れる・切る

- 電源を入れる
  - ○を3秒以上押す。



- 電源を切る
  - を3秒以上押す。画面が消灯します。

#### 電源を入れる際に出る注意画面



**12:34]X** 充電して下さい

ゴルフ場データを『元気!ゴルフ』 http://www.genkigolf.jp/より ダウンロードして、更新してください。 電源を切り、充電をおこなって ください。

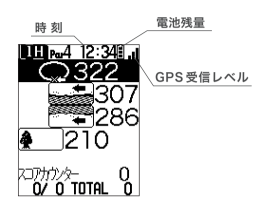
#### バックライト点灯

● バックライトを点灯させる

何れかのボタンを操作するとバックライトが点灯します。 点灯時間は「設定」で変更できます。(初期設定は20秒です。) 15

基本操作

#### GPS受信レベル・電池残量



● 電池残量

スプ

16

**1** → 100~60%

● GPS受信レベル

→ 受信状態が良好です。

→ 60~30%

■ → 受信状態が少し弱いです。

□ → 30~10%

→ 受信状態がよくありません。

[] → 10%未満

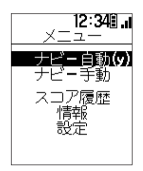
 $X \rightarrow$  受信していません。

#### ● 時刻

GPS を受信すると、時刻が表示されます。 電源を切るまでは時刻を表示します。

#### メインメニュー

上下ボタンで項目を選び、〇を押して決定します。



- ナビ 自動・・・・・・・P18 ゴルフナビを開始します。 「ヤード(V)」又は「メートル(m)」が表示されます。
- ナビ 手動・・・・・・P35 任意のゴルフ場を選択して使用する場合に使用します。
- スコア履歴・・・・・・P38過去のスコア履歴を表示 / 削除ができます。
- 情報・・・・・・・・P41GPS ステータスの表示、バージョンの表示、 ROM チェック、ピンポジ君情報の表示が出来ます。
- 設定・・・・・・・P45各種設定ができます。
- ※「ナビ 自動」と「ナビ 手動」の違いについて 「ゴルフ場の検出~スタートホールの検出」を自動で行うのが ナビ自動、手動で行うのがナビ手動となります。

12:34組 』 メニュー ナビー自動(y) ナビー手動 スコア履歴 情報 設定

 メインメニューから「ナビ - 自動」を 選択し○を押してください。

② GPSによる測位完了を待ちます。

※ 測位が完了している場合、 この場面はスキップされます。

GPSリセット 測位を続ける

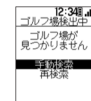
5 分以上経過しても、GPSの測位が完了しない場合は、GPSリセットを行ってください。 上下ボタンで選び、○を押して選択します。 イーグル**GC** ティーイング グラウンド までお進み下さい

与一手動検索

③ GPS測位が完了すると、ゴルフ場名が 表示されますので、そのままティー インググラウンドに進みます。

※表示されているゴルフ場が間違っていないか確認します。 間違っている場合は、⑤を押し 手動でゴルフ場を選択します。

※ 近隣に他のゴルフ場がある場合は、「複数GCを検出」と表示されることがありますが、そのままティーインググラウンドにお進みください。



ゴルフ場が見つかりません」と表示された場合は、 手動検索か再検索を選択します。

上下ボタンで選び、○を押して選択します。 手動検索を選択すると、エリア選択(P35)から プレイするゴルフ場を選択します。

レイする

18

19

1**2:34』』。** ホール検出中 イーグル**G**C

> アウト 1番ホール

5一手動検索

- ④ スタートホールのティーインググラウンドに立つと、ホール番号が表示されます。間違いなければ、○を押して、スタートホールを決定します。
  - ※ 間違っている場合は、**⑤**を押し、 手動でコースを選択します。
  - ※ スタートホールに進む途中で、他の ホールのティーインググラウンド付 近を通過するとそのホール番号が表示 される場合がありますが、そのまま スタートホールにお進みください。
  - ※ スタートホールの決定は、フロント9、 バック9で必ず行う必要があります。



スタートホールが近接している場合、両方のホールを検出します。 どちらでスタートするかを選択します。 上下ボタンで選び、〇〇を押して選択します。

**⑤**を押すと、手動検索画面(P35)が表示されます。手動でコースを選択してホールを決定します。



- ⑤ ナビ画面が表示されます。それぞれの 距離を参考に、プレイしてください。 次のホールのティーインググラウンド に到着すると、自動的にホール表示が 切り替わります。(自動ホール移行)
  - ※ 自動ホール移行の機能が動作しない場合や手動でホールを切り替えたい場合は、金を押して、手動でホールを切り替えてください。
  - ※ フロント9のプレイが終わると、 バック9のスタートホール検出が開始 されます。バック9のスタートホールで スタートホール決定操作(P20)を行っ てください。

#### ナビ画面でできること

● 距離表示・・・ハザード、グリーンまでの距離を表示します。

● 飛距離表示・・・ショット位置で地点登録を行うことで、「飛距離」を見ることができます。 ティーショットで○Bした場合、この飛距離表示を参考にボールを探す助けにもなります。

■ スコア入力・・・回を長押しすると、スコアを入力することができます。スコアは1~4人分のスコア入力ができます。

21

す

#### 表示画面

# パー数 グリーン情報 ホール No ハザード情報 1st 35y 飛距離と打数 スコアカウンター O TOTAL

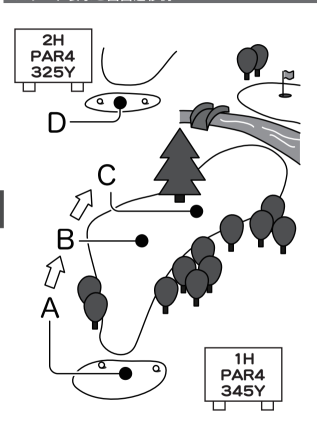
- ホール No ・・・・ 現在表示中のホール No を表示します。
- パー数 ・・・・・・現在表示中のホールのパー数を表示します。
- **グリーン情報** ・・・現在位置からグリーンのフロントエッジとセンター までの距離を表示します。ハザードの表示数が多い 場合は、フロントエッジのみが表示されます。 ハザードの表示数が2か所以下になると、センターも 表示されます。
- **ハザード情報** ・・・現在位置から近いハザード3か所の距離を表示し ます。100 ヤード(初期値)に近づいたハザードは 画面から消えます。初期値は設定で変更することが できます。ハザードアイコンはハザードの位置に 合わせて、画面の左、センター、右に表示されます。
- 飛距離と打数・・・地点登録すると、その位置から移動した距離を 飛距離として表示します。地点登録する際に 決定した打数も表示します。
- スコアカウンター・上下ボタンで現在のホールのスコアカウンターを増減 させます。スコアカウンターはスコア表と連動します。

#### グリーンとハザードのアイコン

$\otimes$	グリーンセンター
<b>(</b>	ピン位置 ( ピン位置についてはP44を参照ください。)
	グリーンフロント
	谷のオーバー
	谷のフロント
	右ドッグレッグ
	左ドッグレッグ
-	右の池またはクリーク (このハザードは距離が表示されません。「注意!」が表示されます)
<b>*</b>	左の池またはクリーク (このハザードは距離が表示されません。「注意!」が表示されます)
	フェアウェイ上の池、またはクリークのオーバー
<b>—</b>	フェアウェイ上の池、またはクリークのフロント
	右バンカーのオーバー
	右バンカーのフロント
$\mathcal{S}_{1}$	中央付近のバンカーのオーバー
	中央付近のバンカーのフロント
$\mathfrak{S}^{\bullet}$	左バンカーのオーバー
	左バンカーのフロント
<b>4</b>	右の木
•	中央付近の木
	左の木
	•

・ビ画面

#### ハザード表示と画面遷移例



#### A地点



1 打目のショットを終えた後、木より 100 ヤード以内に近づくと、木の表示が 画面上から消えます。

川越え位置から100ヤード以内に近づく と、グリーンだけが表示されます。



次のホール (D地点) に移動すると、 次のホールの画面に切り替わります。

※この例は、ハザード表示距離設定が100ヤード(初期値)の場合です。ハザード表示 距離設定を変更した場合は、ハザードが画面上から消えるタイミングが異なります。

# 27

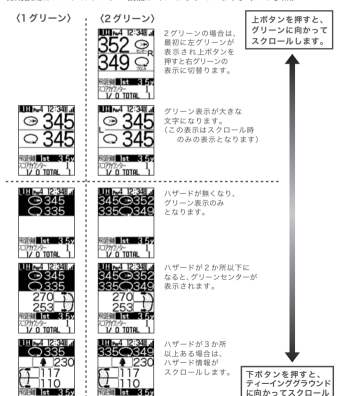
点登録

# ■地点登録

#### ハザード、グリーン距離のスクロール表示

上下ボタンを押すと、ハザード、グリーンの配置が分かるようにスクロール します。この操作で全ての距離を確認できます。

この機能は設定の中のスコアカウンターをオフにすると使用することができます。 初期設定はスコアカウンター機能がオンとなっています。(P46参照)



注)スクロール表示は、スコアカウンターとの併用はできません。

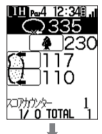
1/ O TOTAL

します。

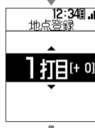
#### 地点登録をする

ナビ画面で回を押すと、地点登録ができます。

地点登録を行うことで、飛距離を計測することができます。 また、登録した地点情報を『元気!ゴルフ』にアップロードして、 ショット軌跡を見ることができます。



①○を押してください。



② 打数を確認してからもう一度○を 押して地点登録を完了します。

OBなどのペナルティ加算や打数を修正 する場合、上下ボタンを押し打数を増減 します。ちを押すと登録がキャンセル されます。打数が変更されいないまま 30秒経過すると画面表示している 打数で地点登録されます。



③ 飛距離が"Oy"と表示されます。

地点登録を行うと現在地点や打数が 本機に記録されます。『元気!ゴルフ』で ラウンドデータ等を管理することがで きます。

注) 地点登録とスコアは連動していません。地点登録とスコア入力はそれぞれの操作が必要です。

#### 飛距離を見る

地点登録をした場所からボールの位置まで移動すると、 そのショットの飛距離がわかります。



淵淵 1st 2 1 Nv

スコアナバンター **0/ 0 TOTAL**  ① 地点登録すると 飛距離が"Oy"と表示されます。



② ボール位置まで移動すると 飛距離が表示されます。

# ■スコア

#### スコアの入力方法

スコアの入力方法には、2つの方法があります。

簡易入力方法:スコアカウンター

スコアカウンターによる入力はナビ画面を見ながらプレイヤー(1人)のみのスコアを簡単に入力する事が出来ます。

詳細入力方法:スコア表

スコア表による入力はスコア表の画面を表示して、 最大 4 人分のスコアを入力する事が出来ます。

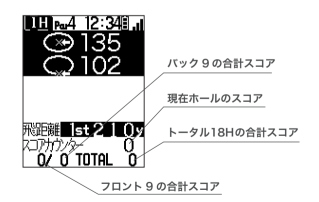
ス

コア

29

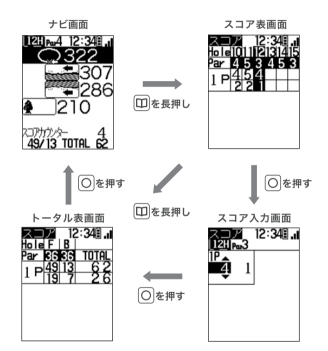
#### スコアカウンターによるスコア入力

ナビ画面で上下ボタンを押すと、スコアカウンターの値が 増減します。



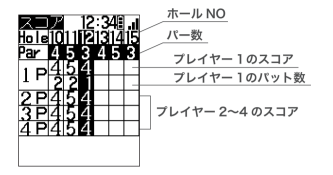
- ・スコアカウンターで入力した値はスコア表と連動します。
- ・パット数とは連動しません。 パット数を入力する場合はスコア表で入力します。
- ・次のホールに画面が切替ると、現在のホールのスコアカウンターは 0 に リセットされます。

ナビ画面で回を長押しすると、スコア表が表示されます。 スコア表から入力したいホールを選択して、スコアを入力する ことができます。



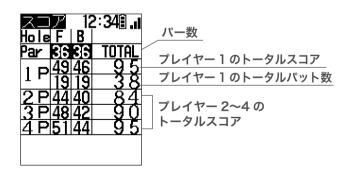
#### スコア表画面

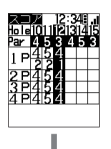
各ホールのスコアを表示します。表示人数は1~4人分です。 プレイヤー 1(1P) のみパット数の入力ができます。



#### <u>ト</u>ータル表画面

各プレイヤーのトータルスコアを表示します。 表示は、フロント 9、バック 9、18 ホールの各トータルです。 **31** プレイヤー 1(1P) のみトータルパット数が表示されます。

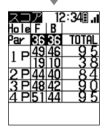




① ホールを選択します。

スコア表画面で、上下ボタンでカーソルを動かしてホールを選択し、〇を押します。





② スコア入力します。

上下ボタンでスコアを変更して、〇を押します。決定するとカーソルが次へ進みます。プレイヤー4のスコアを決定すると、トータル表画面に進みます。途中でカーソルを戻す場合は、**り**を押します。

プレイヤー 1 のスコア→パター数 →プレイヤー 2 のスコア →プレイヤー 3 のスコア →プレイヤー 4 のスコアの順でスコア 入力を行います。

- ③ スコア入力後、トータル画面が表示されます。
  - ○を押すとナビ画面に戻ります。

#### スコア入力の人数を変更する



① スコア人数設定画面に切替えます。スコア表画面で、上下ボタンを押してプレイヤーの位置にカーソルを移動し、○を押します。

※ 初期設定プレイヤー 1(1P) となっています。

12:34週 ..l スコア設定 人数 名前 ② 人数設定を選択します。

上下ボタンを押して人数を選び、○を押します。

33

1



③ 人数を変更します。

上下ボタンを押して人数を変更し、
②を押します。
スコア表画面に戻ります。

※人数は 1~4 人に変更できます。

スコア

#### プレイヤー名を変更する



① プレイヤー名変更画面に切替えます。 スコア表画面で、上下ボタンを押してプレ イヤーの位置にカーソルを移動し、〇を 押します。



AA

CC

12:341..

BB

DÔ

② 名前設定を選択します。

上下ボタンを押して名前を選び、〇を 押します。



ト下ボタンで文字を変更して、〇を押し ます。決定するとカーソルが次へ進みます。 プレイヤー4の文字を決定すると、スコア 表画面に戻ります。途中でカーソルを 戻す場合は、**5**を押します。

プレイヤー1→プレイヤー2 →プレイヤー3→プレイヤー4の順で 変更します。

※ 設定できる文字は英数字2文字のみです。

# ■ゴルフ場を手動で検索する

#### ナビ - 手動

ゴルフ場を手動で検索する場合の操作です。



① ナビ手動を選択します。

メインメニューからナビ手動を選択し ○を押してください。



② エリアを選択します。

上下ボタンで選び、〇を押します。

★を押すと、メニュー画面に戻ります。



③ 都道府県を選択します。

上下ボタンで選び、〇を押します。

5 を押すと、1つ前の画面に戻ります。





ゴルフ場を手動で検索する





④ 行を選択します。

ト下ボタンで選び、〇を押します。

▶を押すと、1つ前の画面に戻ります。



⑤ 列(段)を選択します。

上下ボタンで選び、〇を押します。

▶を押すと、1つ前の画面に戻ります。



**12:341...** ゴルフ場選択

⑥ゴルフ場を検索します。

上下ボタンで選び、〇を押します。

▶を押すと、1つ前の画面に戻ります。



⑦ コースを選択します。

上下ボタンで選び、〇を押します。 ★を押すと、1つ前の画面に戻ります。



コースを選択した場合



ホールを選択します。



自動コース検出を 選択した場合



12:3411.11 ホール検出中 イーグルGC ティーイング グラウンド ほでお進み下さい 5一手動検索

ティーインググラウンドに お進みください。



⑦ ナビ画面が表示されます。

グリーンやハザードまでの距離などを確認してプレーを開始してください。



ヒカワGC

「スコア履歴」、「スコア履歴消去」を選択して 実行します。

12:348 』 スコア履歴 スコア履歴 スコア履歴 スコア履歴消去

上下ボタンで項目を選択して、〇を押して決定します。

#### スコア履歴の表示

12:34**0 ...** 

直近5ラウンドのスコア表を見ることができます。

上下ボタンで見たい履歴を選択して、 ○を押します。

\_\_ スコア表画面が表示されます。

※ 5 件を超えると古いスコア表が消え 新しいスコア表が記録されます。

#### スコア履歴の消去

スコア履歴の消去をします。



① スコア履歴の消去を選択します。

上下ボタンで選び、○を押します。 **⑤**を押すと、1つ前の画面に戻ります。





② 消去するデータを選択します。

上下ボタンで選び、〇を押します。

★を押すと、1つ前の画面に戻ります。





③ 消去を実行します。

上下ボタンで「YES」を選び、○を押します。「NO」を選択すると、消去せずスコア履歴画面に戻ります。

★を押すと、1つ前の画面に戻ります。

39





④ 消去完了です。

※ 一括消去を選択した場合はスコア履歴の全データが 「一括消去」となります。

# ■情報

#### 情報とは

「GPS ステータスの表示」、「バージョンの確認」、 「ROM チェック」、「ピンポジ君情報」を選択して実行します。



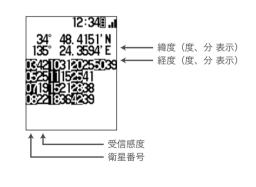
上下ボタンで項目を選択して、 ○を押します。

情報

41

#### GPS ステータスの表示

GPS 衛星の捕捉状態、受信感度を表示します。 測位が完了すれば、測位位置の緯度経度を表示します。



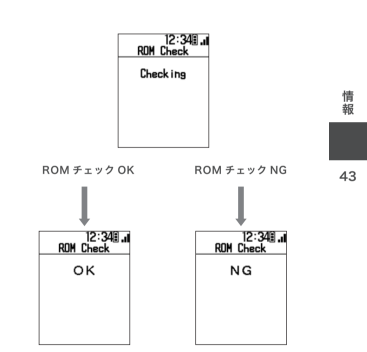
#### バージョンの確認

ソフトウェアとROM(ゴルフ場データ) のバージョンを表示します。



#### ROM のチェック

ゴルフ場データが正しく書き込みされているかをチェックします。『元気!ゴルフ』よりダウンロードした最新ゴルフ場データを更新した際に ROM チェックを行います。



注) "NG"と表示された場合は、ゴルフ場データの書込みを 再度行ってください。

42

設定

#### ピンポジ君情報

ピンポジ君によって、書き込まれたピン位置に関する情報を表示します。ピンポジ君については『元気!ゴルフ』 http://www.genkigolf.jp/ をご確認ください。



「ピンポジ君」で書き込まれた ピン位置情報が存在する場合 その日付とゴルフ場名が表示されます。



ラウンド中はこのようなナビ画面で ピンまでの距離が表示されます。

### 設定とは

■設定

「ハザード表示距離」、「スコアカウンター」、「白黒反転」、「バックライト時間」、「距離単位」、「時刻」、「Language」を設定します。



上下ボタンで項目を選択して、 〇を押します。

#### ハザード表示距離の設定

ハザードとの距離がこの設定距離より近づくと、 ハザード表示が消えます。



上下ボタンで距離を変更して、〇を押します。

設定範囲: 50y,100y,150y,200y,

250y,300y

初期值:100y

#### スコアカウンター設定

スコアカウンターでスコアを入力する場合、この設定をオンにします。この設定をオフにするとナビ画面でスコアカウンター入力はできなくなり、上下ボタンを押すとハザードがスクロールするようになります。(P26参照)



上下ボタンで選択して、〇を

押します。

設定範囲:オン、オフ

初期値:オン

#### 白黒反転の設定

画面を白黒反転の設定をします。

通常表示に設定すると白地に黒文字を表示します。反転表示に設定すると黒地に白文字を表示します。



上下ボタンで選択して、○を押します。

設定範囲:通常表示、反転表示

初期值:通常表示

#### バックライト時間の設定

バックライトが点灯している時間(秒)を設定します。



上下ボタンで値を変更して、〇を

押します。

設定範囲: 10秒,20秒,30秒,60秒

OFFしない

初期值:20秒

#### 距離単位の設定

距離の単位を設定します。



上下ボタンで選択して、〇を押します。

設定範囲:ヤード,メートル

初期値:ヤード

47

設定

#### 時刻の設定

世界標準時刻を使用しています。 補正するタイムゾーンとサマータイムを設定します。

12:34個・II 時刻設定 タイムゾーン GMT+09:00 JP

上下ボタンでタイムゾーンを変更して、

○ を押します。 設定範囲:-12~+13 初期値:+9(日本)



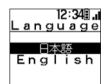
上下ボタンでサマータイムのON/OFFを変更して、○○を押します。

設定範囲:オン,オフ

初期値:オフ

#### Language の設定

表示言語を設定します。



上下ボタンで選択して、○を押します。

設定範囲:日本語,English

初期値:日本語

# ■その他の機能

#### ログ

GPSを測位すると、10秒毎に位置情報をログとして保存します。(操作不要)保存できる位置情報は4096ポイント(約11時間分)で、ポイント数が4096を超えると、古いポイントが消えます。

保存したログは、本体とパソコンとをUSBケーブルで接続して、パソコンに 移動ログとして出力できます。

詳細は『元気!ゴルフ』http://www.genkigolf.jp/でご確認ください。

#### 诵信

通信中

本体とパソコンとをUSBケーブルで接続し、パソコンのアプリケーションから本体と通信することができます。

ゴルフ場データの更新や移動口グを 出力する際に通信します。

# ■ゴルフ場データの更新

当社が運営している『元気!ゴルフ』にて、最新のゴルフ場データを配信しています。『元気!ゴルフ』のホームページよりダウンロードし更新していただくことで、最新のゴルフ場データでご利用いただくことができます。

# 詳しくは『元気!ゴルフ』 http://www.genkigolf.jp/ にてご確認ください。

ゴルフ場データの更新や、データ連携には専用連携ツールが必要です。 専用連携ツールは『元気!ゴルフ』より無料でダウンロードして頂けます。 対応 OS は Windows XP, Vista, 7 となっております。

# 故障かな?と思っも

障 か		<i>ਚ</i> ੈਨਾ?	劣化している場合は、新しいパッテリーに交換が必要です。 サポートセンターにて有料で承ります。	P14
な?と思ったら	充電ができない。	AC アダプタ、USB ケーブルは正しく接続されていますか?	AC アダプタ、USB ケーブルを正しく 接続して、ください。	P14
	電源を入れたが GPS の アンテナが立たない。	GPS アンテナ部を 覆っていませんか? GPS のアンテナは 2本以上立っていますか?	GPSを受信させるため、上空が見渡せる場所に移動してください。 なお、受信が完了し、測位できるようになるまでに10分以上かかることも ございます。 10分以上たっても、測位が完了しない 場合、「GPS リセット」を行ってくだ	
	時刻が表示されない。			P18
	地点登録ができない。			
	距離が「」と 表示される。		さい。	
50	距離表示に「999y」が 表示される	目標からの距離が遠すぎ ませんか?	現在地とゴルフ場名、ホール番号が 合っているかご確認ください。	P21
	距離表示がおかしい。	打ち上げや打ち下ろし、 ドッグレッグのホールで はありませんか?	現在地からの水平直線距離を表示しま すので、打ち上げや打ち下ろし、ドッグ レッグのホールでは、ゴルフ場で表示 している距離と異なります。	P10
		ゴルフ場データは最新のものですか?	現在地とゴルフ場名、ホール番号が合っているかご確認ください。また、ゴルフ場データに最新のものが公開されていないかご確認の上、更新データがあれば更新してください。	P49
	飛距離が表示されない。	地点登録はされましたか?	ショット(ボール)位置で地点登録を行うことで、その地点と現在地との2点間の距離を飛距離として表示します。	P27 P28
	ホールが自動で切り替わ らない。	目的のティーインググラ ウンドにいますか?	手動でホールを切り替えてください。	P21

ティが近いですか?

■故障かな?と思ったら

確認

すか?

ていますか?

電源ボタンを長押しされ

処 置

グリーンと次のホールの 手動でホールを選択してください。

電源ボタンを長押してください。

充電を行ってください。バッテリーが

劣化している場合は、新しいバッテ

ベージ

P15

P21

症状

電源が入らない。

ホールが勝手に切り

替わった。

症状	確認	処 置	ページ
画面が暗くなった。	バックライトが消灯して いませんか?	一定時間操作を行わなかった場合に、 バッテリーの消耗を抑えるために自 動的にパックライトが消えます。いず れかのボタンを押すとバックライト は点灯します。	P15 P47
バッテリーの消耗が早い。	バッテリーを満充電しても 1ラウンドできない状態で しょうか?	バッテリーには寿命があります。 満充電しても、ラウンド中になくなる 場合は交換が必要です。 交換はサポートセンターにて有料で 承ります。	P9
スコア履歴を見ることが できない。	スコア履歴消去をされて いないでしょうか?	スコア履歴を "消去" しますと、スコア 履歴を見ることができなくなります。	P38
「データが壊れています」と 表示される。	ゴルフ場データが壊れて いる可能性があります。	再度ゴルフ場データのダウンロードを 行い、更新を行ってください。	P15
上下ボタンを押しても スコアカウンターが動かな くなった。	設定のスコアカウンターが 「オフ」になっていませんか?	メニューの設定にあるスコアカウンター 設定を「オン」にしてください。	P26 P46
上下ボタンを押しても ハザード情報がスクロール しない。	設定のスコアカウンターが 「オン」になっていませんか?	メニューの設定にあるスコアカウンター 設定を「オフ」にしてください。	P26 P46
ピンまでの距離が表示されない。	メニューの情報にある 「ピンポジ君情報」に該当 するデータがあるか確認 してください。	『元気! ゴルフ』またはゴルフ場にてビン ボジ君情報を取得する必要があります。	P44

### ■保証規約

#### 保証規定

お買い上げ日から1年間、取扱説明書の注意事項に従った で使用状態で万一故障が発生した場合に、本保証規定に基づき 修理を行うことをお約束するものです。

#### 1 保証内容

取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、本保証規定の記載内容に基づき、 無償修理または、弊社の判断により同製品への交換を致します。修理のため交換された本体または ユニット単位の部品はお返し致しません。

#### 2 保証対象

保証の対象となるのは製品の本体部分のみです。消耗部品(バッテリー)は除きます。 お買い上げ後に取り付けられたアクセサリは保証の対象となりません。

#### 3. 修理依頼

修理を弊社へご依頼される場合は、製品と保証書を弊社へお持込いただけますようお願い致します。 お客様がお持ち込みになられた場合の諸費用はお客様のご負担とさせていただきます。 送付される場合、発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返却時の費用は、無價修理の場合は 弊社負担、有價修理の場合は着払いでお客様負担とさせていただきます。発送の際は必ず宅配便を ご利用いただき、輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・梱包材をご使用いただき、輸送に関する 保証および輸送状況が確認できる業者のご利用をお願い致します。製品のお預かり期間は修理内容に より異なります。また、弊社へお送りいただく際は、お買い上げ後に本体に取り付けられたアクセ サリなどは必ず取り外してからお送りください。

なお、修理期間中、代替品の貸与は致しません。

修理の内容により、ソフトウェア・ゴルフ場データを更新することがあります。また、個人情報保護のため、お客様が記録されたデータを消去することがあります。

#### 4. 保証適用外

52

保証書をご提示いただきましても、次の場合は有償修理となります。

- 1) ご購入時から保証期間が経過した場合。
- 2) 修理ご依頼の際、保証書のご提示がいただけない場合。
- 3) 保証書の所定事項(型番、お名前、ご住所、販売店欄など)が未記入の場合、または字句が書き換えられた場合。
- 4) 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害、その他の天災地変、公害または異常電圧による故障もしくは損傷。
- お買い上げ後の輸送、落下・衝撃等の強いショック(落下、ひねり、つぶし等)による故障。
- 6) お買い上げ後のお取り扱い時に生じた外観のキズ。
- 7) 異常な高温下(車のダッシュボード、トランク、直射日光下等)および低温下に放置したことによる故障。
- 8)接続時の不備に起因する故障もしくは損傷、または接続している他の機器に起因する故障もしくは損傷。
- 9) 取扱説明書に記載の使用方法・注意に反するお取扱いに起因する故障、もしくは損傷。
- 10) バッテリー交換。(取扱説明書に従った充電をしても使用時間が著しく低下する場合は、電池の寿命によるものです。バッテリー交換をサポートセンターにて有料で承ります。決してご自身では交換しないでください。)
- 11) 弊社以外で改造、調整、部品交換などをされた場合。
- 12) 本保証書の製造番号シールと本体の製造番号が一致しない場合。

- 13) その他弊社の判断に基づき有償と認められる場合。
- 14)液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られておりますが、5ドット以内の画素抜けが生じる可能性があります。あらかじめご了承ください。
- 15) 液晶パネルの故障・破損
  - ・落下による破損の場合
  - ・落下し、カートに踏まれて破損した場合
  - 何かにぶつけたための破損と判断される場合
  - ・ポケットに入れてご使用になられた際に、何かにぶつけて、または、そのままお座りになられて圧力が 加わったために破掃したと判断される場合
- 16) 本機の防水仕様は IPX7 となっていますが、以下の場合での故障・破損は有償修理となります。
  - ・本機が水没して故障した場合
  - ・本機をつけての入浴・シャワーにより故障した場合
  - ・本機に対して急激な温度変化があり、本体の歪みによる防水性の低下や結露が原因の場合
  - ・湿気の多い場所に長時間放置した場合
  - ・本機を長年ご使用され、防水ゴムの劣化などによる場合
  - ・本機を分解した場合
- 17) 製品本体のベルトは消耗品ですので保証対象外となっております。

#### 5 憋补负责

本製品の故障、または使用によって生じた保存データの消失など、直接および間接の損害について、 弊社は一切の責任を負いません。

自然災害や火災、その他の事故、お客様の故意または過失、製品の改造等によって生じた損害に関して、 当社は一切の責任を負いません。説明書に記載の使用方法およびその他の遵守すべき事項が守られない ことで生じた損害に関し、当社は一切の責任を負いません。

#### 6 保証有効範囲

保証書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

#### 7. 個人情報の取扱いについて

保証書にご記入いただいた住所などの情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動 のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。修理のために、当社から修理 委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、「個人情報保護法」 及び当社と同様の個人情報保護規程を遵守させますので、ご了承ください。

※保証書は、保証書および本保証規定に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

※保証書の再発行は致しませんので大切に保管してください。

# ■アフターサービスについて

#### アフターサービスについて

取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合、お買い上げ後 1年間は無償で修理させていただきます。

修理の場合は、製品に保証書を添えて、お買い上げ店へお持ち込みください。 また、修理をご依頼いただく前に、取扱説明書の「故障かな?と思ったら」・ 「製品ホームページ」・「サポートセンターへのお問い合わせ」をご活用ください。

#### ■ 保証書

保証書には、「販売店名・お買い上げ日付」が記入されているかご確認ください。記入されていない場合は、 領収書など購入店、購入日付のわかるものを添付してください。

#### ■ 保証期間

お買い上げの日から1年間です。

#### ■ 保証対象

製品の本体部分のみです。消耗部品(バッテリー)は除きます。 お買い上げ後に取り付けられたアクセサリは保証の対象となりません。

#### ■ 修理を依頼されるとき

- ・製品に保証書を添えて、お買い上げ店へお持ち込みください。また、直接サポートセンターへ送付される 場合は輸送時の破損のないよう梱包してください。
- ・お客様がお持ち込みになられた場合の諸費用はお客様のご負担とさせていただきます。
- ・発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返却時の費用は、無償修理の場合は弊社負担、有償修理の場 合は着払いでお客様負担とさせていただきます。
- 製品のお預かり期間は修理内容により異なります。
- ・弊社へお送りいただく際は、お買い上げ後に本体に取り付けられたアクセサリなどは必ず取り外してから お送りください。ご返却できない場合がございます。
- ・修理の内容により、ソフトウェア・ゴルフ場データを更新することがあります。また、個人情報保護のため、 お客様が記録されたデータを消去することがあります。
- ・修理期間中、代替品の貸与は致しません。

#### ■ 修理についてのご注意

次の場合は保証期間に関わらず、修理をお断りすることがございます。

- ・分解や改造(ソフトウェア含む)による故障や損傷、または分解や改造された痕跡のある場合
- ・本体に損傷が激しく、修理しても機能維持が困難であると当社が判断した場合
- ・不十分な梱包により、輸送中に破損したと考えられる場合
- ・本製品の内部メモリに記録されたデータが損傷した際の復旧を希望される場合

#### ■ バッテリー交換について

サポートセンターにて有料で承ります。

『バッテリー交換』とご明記のうえ、本製品と保証書をサポートセンターまでお送りください。 送料はお客様のご負担にてお願い致します。詳細はサポートセンターまでご確認ください。

### ■サポートについて

■ 製品・データ更新・修理に関するお問い合わせ サポートセンター

電話番号 / 0120-83-1196 (フリーダイヤル)

電話受付時間:月~金 午前 10 時~午後 5 時

(十曜、日曜、祝日、会社休日を除く)

電話番号をよく確かめて、お間違いのないようにお願い致します。

■ 修理品の送付先

〒654-0161 神戸市須磨区弥栄台 2-12-2 朝日ゴルフ用品(株) サポートセンター

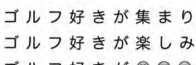
公式サイト

EAGLE VISION -ez- HP http://www.eaglevision.jp/ 『元気!ゴルフ』HP http://www.genkigolf.ip/

55

ポ

7



ゴルフ好きが學の







もっと×2 ゴルフを楽しむみんなのコミュニティ



http://www.genkigolf.jp/

# ■製品仕様

● GPS 仕様

測地系:世界測地系(WGS-84) 動作モード: D-GPS モード (MSAS)

- ディスプレイ 144×168 ピクセルモノクロ液晶、バックライトあり
- 防水什様 IPX7

▶ 本体什様

外形寸法:幅 50mmx 縦 60mmx 厚 17mm

量:70g

源: Li-ion 電池 (300mAh) 専用ケーブルから充電

使用時間:約9時間 動作温度範囲:-10~60℃ 充電温度範囲:0~40℃

57

製品仕様